

MANTO CALEFACTOR /DIGITAL LED (10000ML)



Características

- El calentador interno tiene forma de hemisferio, con alta eficiencia
- El material externo es acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano.
- Ajuste de velocidad continuo, temperatura uniforme, fácil de operar con uso efectivo
- Adopta fibra de vidrio libre de álcalis, resistente a altas temperaturas con buen rendimiento de aislamiento
- La agitación son precisa y estable, con la solución líquida que se encuentra dentro un alcance de velocidad más amplio, especialmente en los experimentos de muestras con volúmenes pequeños

SKU: BellMantCalef-D10000II | **Categorías:** [Manto calefactor](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Modelo | BellMantCalef-D10000II |
| Capacidad (ml) | 10000 |
| Temperatura máxima | 380°C |
| Tiempo de trabajo | 500 |
| Consumo de energia (W) | 1500 |
| Fuente de alimentación | AC220/110V±10%, 50/60Hz |
| Tamaño interno(mm) | Φ310*175 |
| Tamaño externo(mm) | 480*430*300 |
| Tamaño del paquete (mm) | 500*440*320 |
| Peso neto (kg) | 10 |
| Peso bruto (kg) | 11 |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO